Inde	ex of	<b>Claims</b>	i

App	lica	tion	/Con	trol	No.
-----	------	------	------	------	-----

10/026,678 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

PAISS, OMRY

Art Unit

Kerri M. Dyke

2667

<b>1</b>	Rejected
-	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

								'			
Cla	ıim	Date									
Final	Original	9/19/05	1/19/06								
	1	V	1	_	$\vdash$	$\vdash$		_		$\dashv$	
	1 2 3 4 5	V	1							Н	
	3	1	1								
	4	1	7								
	5	1									
	6	1	1								
	7	<del>'</del>	7 7 7	<u> </u>						_	
<u> </u>	8	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		<u> </u>		_		_	_	Щ	
	10	1	7					_	_	Н	
	11	ij	J	-	$\vdash$					Н	
<del></del>	12	1	j	H	H			H	H	$\dashv$	
<b> </b>	13	1	Ì	-	Т					Н	
	14	1	1		Г		_				
	12 13 14 15 16 17	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \								
	16	1	1								
	17	1	Į√,	<u> </u>	<u> </u>		_		<u> </u>	Ш	
	18	٧,	<u>۷</u>	<u> </u>	_			_		$\vdash$	
	19	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1	H	┝		$\vdash$		<u> </u>	Н	
	18 19 20 21	۲	ľ	┝	⊢	$\vdash$	_	-			
	22		┢	$\vdash$	┝				-		
	23	-		-	_					H	
	24	一									
	22 23 24 25										
	26 27 28										
	27	<u> </u>		_	_	<u> </u>		_		Ш	
	28	<u> </u>	ļ		ļ	_	ļ	_	_	Ш	
	29 30	<u> </u>	<u> </u>				_		_	Н	
	30	├	-	_	-	-	┝		_	H	
	31 32 33	╁─	-	┢	├	┢	┢		-	Н	
-	33	<del> </del>	-		┢	╁	H	<del> </del>		Н	
	34	T	$\vdash$	$\vdash$	T					Н	
	34 35										
	36										
	37								Ĺ	Ц	
<u> </u>	38	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ц	
<u> </u>	39	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	-	<u> </u>	Н	
<u> </u>	40	-	-	-	_	$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	
<del></del>	42	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$		-	$\vdash$	-	H	
_	43	<del>  -  </del>				$\vdash$	-	$\vdash$	-	H	
	44	$\vdash$	T		$\vdash$	<del>                                     </del>	┢	$\vdash$	$\vdash$	Н	
	45	Г				Г		<del>                                     </del>	Г	П	
	46										
	47										
	48	L	<u> </u>		_	<u> </u>				Ц	
	49	<u> </u>		_		<u> </u>	_	<u> </u>	_	Щ	
<u> </u>	50	<u></u>	<u> </u>				L_	<u> </u>		$oxed{oxed}$	

Cla	Date									
Final	Original									
					_				_	
	51 52	_	—	-			-			$\vdash$
	52 53 54 55				_	-			-	
	54						-			
	55									
	56									
	57 58									
	58		<u> </u>	<u> </u>				_		
	59	_	_	_		_	_	_		$\vdash$
_	60 61 62	<u> </u>	<del> </del>	├-	$\vdash$			H		
-	62	<del> </del>	⊢		├	-	-		H	
-	63	-	├─		┝	-	├─	$\vdash$	H	$\vdash$
-	63 64 65	<del>  -  </del>	$\vdash$	-			H	-	_	$\vdash$
1	65							$\vdash$	_	$\vdash$
	66	T			Г					
	67									
	68							<u> </u>	<u> </u>	_
	69			_					$\perp$	
<u> </u>	70		_	_		_	L			
	71		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	-	-		
<u> </u>	72		├	-			┝			<del> </del>
-	74	_	├-	-	-	_	$\vdash$			<del>  -</del>
	75		-	-	-					$\vdash$
	76		<u> </u>	T						
	68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79									
	78									
	79	L_								
	80		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	81	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	
	82 83		├	├	<u> </u>	-	-	⊢	⊢	⊢
-	84		╢	├	⊢	$\vdash$	-	⊢	⊢	⊢
-	84 85	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>
	86	$\vdash$	H	$\vdash$		$\vdash$	H	$\vdash$		T
	87		$\vdash$		Т	_	$\vdash$	Т		Т
	88									
	89									
	90					Ĺ				_
	91		_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_		$ldsymbol{f eta}$
	92	-	_	-	-	$\vdash$	$\vdash$		_	-
	93 94	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$	-	⊢
-	95	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	-	$\vdash$	-	├-	$\vdash$
	96	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	97	_	T	$\vdash$	$\vdash$			_	-	$\vdash$
	98	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	T	$\vdash$	$\vdash$	Τ	1	Т
	99				L					
	100									
							_	_		

Cla	_		-	[	Date	,			$\neg$	
	i						-			
ā	Original									
Final	rig									
i i	0									li
	101									
	101 102						_			
	103									
	103 104 105									
	105									
	106 107									
	107									1
	108									
	100									
	110									
	111									
	112									
	110 111 112 113				L					
	114 115									
	115									П
	116			Ľ						
	117 118				Г					
	118									
	119 120									
	120									
	l 121			П						
	122									
	123									Π
	122 123 124									П
	125	_						Г	Г	П
	125 126 127 128 129 130 131									П
	127								Π	
	128								П	
	129					Г				
	130									
	131	一								
	132									
	133									
	133 134		1		Г	ľ				
	135						Ī		Π	
	136 137				Г				Π	
	137			П	Π	Γ				
	138	Π		Π		Π				
	139	T			Г	Π		Ι_	Π	
	140	1	Ī	T	Γ	1	$\vdash$	Г	Π	$\Box$
	141					П		Г	П	
	142	T		İ				Π	Г	П
	143		Γ	Ι						
<b></b>	144			ļ			Π	Π	Г	П
	145		Г		П	$\vdash$	Г		1	
	146	Ì		1	Π	Π	Г	Г	Π	
	147		Г	T	Π	T	Г			П
	148	Г	Г	1	Ī	Ī			Ī	
	149	Г	1	1	Г				T	П
	150	Г	$\vdash$		1	Γ			Π	П
		1				-		-		